

# 2024-2030年中国核酸样本 保存试剂市场研究与市场前景预测报告

## 报告目录及图表目录

中国产业研究报告网 编制  
[www.chinairr.org](http://www.chinairr.org)

# 一、报告报价

《2024-2030年中国核酸样本保存试剂市场研究与市场前景预测报告》信息及时，资料详实，指导性强，具有独家，独到，独特的优势。旨在帮助客户掌握区域经济趋势，获得优质客户信息，准确、全面、迅速了解目前行业发展动向，从而提升工作效率和效果，是把握企业战略发展定位不可或缺的重要决策依据。

官方网站浏览地址：<http://www.chinairr.org/report/R10/R1005/202402/20-598291.html>

产品价格：纸介版9800元 电子版9800元 纸介+电子10000元

订购电话: 400-600-8596 010-80993936

传真: 010-60343813

网址: <http://www.chinairr.org>

Email: [sales@chyxx.com](mailto:sales@chyxx.com)

联系人：刘老师 陈老师 谭老师

特别说明：本PDF目录为计算机程序生成，格式美观性可能有欠缺；实际报告排版规则、美观。

## 二、说明、目录、图表目录

随着诸多现代医学检测手段的应用和个性化医疗的发展，核酸样本保存市场规模随之增长，全球核酸样本保存市场规模从2016年的11.0亿美元增长至2020年的26.6亿美元，复合年增长率为24.7%。预计到2025年，全球核酸样本保存市场规模将达到43.9亿美元，复合年增长率为10.2%。

近年来，随着中国分子检测行业的发展、癌症早筛和居家检测的普及、样本保存技术的突破，中国核酸样本保存市场规模稳步增长，且2020年爆发的新冠疫情加速了中国分子检测行业的市场需求，核酸样本保存市场随之增长，从2016年至2020年，中国核酸样本保存试剂市场从5.5亿元增长至24.7亿元，期间复合年增长率为45.5%；未来五年，分子检测行业将继续保持较快发展速度，至2025年，中国核酸样本保存试剂市场规模将达到43.9亿元，预测期间的年增长率为12.2%。

长期以来，核酸样本保存市场被Streck、BD、Norgen、罗氏诊断等外资企业垄断。Streck是样本保存领域龙头企业，其产品类型覆盖血液游离DNA以及尿液游离DNA保存试剂，其产品的优势在于较为宽松的保存条件。

近年来，以康为世纪为代表的国内企业逐渐进军样本保存市场。我国对于保存管的研制生产方面不断进步，未来有逐渐替代进口产品的趋势。

产业研究报告网发布的《2024-2030年中国核酸样本保存试剂市场研究与市场前景预测报告》报告中的资料和数据来源于对行业公开信息的分析、对业内资深人士和相关企业高管的深度访谈，以及共研分析师综合以上内容作出的专业性判断和评价。分析内容中运用共研自主建立的产业分析模型，并结合市场分析、行业分析和厂商分析，能够反映当前市场现状，趋势和规律，是企业布局煤炭综采设备后市场服务行业的重要决策参考依据。

### 第一章 核酸样本保存试剂市场行业概述

#### 第一节 核酸样本保存试剂市场定义

#### 第二节 核酸样本保存试剂市场行业发展历程

#### 第三节 核酸样本保存试剂市场产业链分析

### 第二章 2022年中国核酸样本保存试剂市场行业发展环境分析

#### 第一节 2022年中国经济环境分析

#### 第二节 2022年中国核酸样本保存试剂市场行业发展政策环境分析

#### 第三节 2022年中国核酸样本保存试剂市场行业发展社会环境分析

### 第三章 中国核酸样本保存试剂市场行业生产现状分析

#### 第一节 核酸样本保存试剂市场行业总体规模

#### 第二节 核酸样本保存试剂市场行业市场容量概况

##### 一、2018-2022年核酸样本保存试剂市场行业市场容量分析

##### 二、2024-2030年核酸样本保存试剂市场行业市场容量预测

### 第四章 中国核酸样本保存试剂市场行业产品市场价格走势及影响因素分析

#### 第一节 近几年中国核酸样本保存试剂市场行业产品市场价格回顾

#### 第二节 中国核酸样本保存试剂市场行业产品当前市场价格及评述

#### 第三节 2024-2030年中国核酸样本保存试剂市场行业产品未来价格走势预测

### 第五章 2022-2023年中国核酸样本保存试剂市场行业发展现状分析

#### 第一节 中国核酸样本保存试剂市场行业发展现状

#### 第二节 中国核酸样本保存试剂市场行业产品技术分析

#### 第三节 中国核酸样本保存试剂市场行业存在的问题

#### 第四节 对中国核酸样本保存试剂市场市场的分析及思考

### 第六章 2022-2023年中国核酸样本保存试剂市场行业发展概况

#### 第一节 2022-2023年中国核酸样本保存试剂市场行业发展态势分析

#### 第二节 2022-2023年中国核酸样本保存试剂市场行业发展特点分析

### 第七章 核酸样本保存试剂市场行业市场竞争策略分析

#### 第一节 核酸样本保存试剂市场行业竞争结构分析

##### 一、现有企业间竞争

##### 二、潜在进入者分析

##### 三、替代品威胁分析

##### 四、供应商议价能力

##### 五、客户议价能力

#### 第二节 核酸样本保存试剂市场市场竞争策略分析

#### 第三节 核酸样本保存试剂市场行业企业竞争策略分析

### 第八章 2024-2030年中国核酸样本保存试剂市场行业发展前景预测分析

## 第一节 2024-2030年中国核酸样本保存试剂市场行业发展预测分析

## 第二节 2024-2030年中国核酸样本保存试剂市场行业市场前景分析

### 一、产品差异化是企业发展的方向

### 二、渠道重心下沉

## 第九章 核酸样本保存试剂市场上游原材料供应状况分析

### 第一节 主要原材料

### 第二节 主要原材料2022-2023年价格及供应情况

### 第三节 2024-2030年主要原材料未来价格及供应情况预测

## 第十章 核酸样本保存试剂市场行业上、下游行业分析

### 第一节 上游行业分析

### 第二节 下游行业分析

## 第十一章 2024-2030年核酸样本保存试剂市场行业发展趋势及投资风险分析

### 第一节 当前核酸样本保存试剂市场行业存在的问题

### 第二节 核酸样本保存试剂市场行业未来发展预测分析

### 第三节 2024-2030年中国核酸样本保存试剂市场行业投资风险分析

#### 一、市场竞争风险

#### 二、成本风险分析

#### 三、品牌风险分析

#### 四、政策和体制风险

## 第十二章 2018-2022年核酸样本保存试剂市场行业重点企业发展分析

### 第一节 Streck

#### 一、企业概况

#### 二、企业竞争优势分析

#### 三、2018-2022年财务分析

#### 四、核酸样本保存试剂产品产销分析

### 第二节 BD

#### 一、企业概况

#### 二、企业竞争优势分析

三、2018-2022年财务分析

四、核酸样本保存试剂产品产销分析

第三节 Norgen

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、2018-2022年财务分析

四、核酸样本保存试剂产品产销分析

第四节 罗氏诊断

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、2018-2022年财务分析

四、核酸样本保存试剂产品产销分析

第五节 康为世纪

一、企业概况

二、企业竞争优势分析

三、2018-2022年财务分析

四、核酸样本保存试剂产品产销分析

第十三章 2018-2022年中国核酸样本保存试剂市场行业重点地区销售分析

第一节 2022-2023年中国核酸样本保存试剂市场行业重点区域销售市场结构变化

第二节 东北地区销售分析

第三节 华北地区销售分析

第四节 中南地区销售分析

第五节 华东地区销售分析

第六节 西部地区销售分析

第十四章 2024-2030年中国核酸样本保存试剂市场行业投资战略研究

第一节 2024-2030年中国核酸样本保存试剂市场行业投资策略分析

第二节 2024-2030年中国核酸样本保存试剂市场行业品牌建设策略

第十五章 核酸样本保存试剂市场市场指标预测及行业项目投资建议

第一节 中国核酸样本保存试剂市场行业市场发展趋势预测

第二节 核酸样本保存试剂市场行业产品投资机会

第三节 核酸样本保存试剂市场行业产品投资趋势分析

第四节 项目投资建议

一、行业投资环境考察

二、投资风险及控制策略

三、产品投资方向建议

详细请访问：<http://www.chinairr.org/report/R10/R1005/202402/20-598291.html>